## INDEX OF CLAIMS

· 	AVAILABLE	COPY
<b>BF21</b>	MYMID II	

/	Rejected
:	Allowed
_	(Through numeral) Canceled
_	Restricted

N.		Non-elected.
1	*************************	Interference
Α	***************************************	Appeal
. 0		Objected

10/511,445 8/4/05

	<u>lm</u>	Im Date						]	CI	alm					D٤	le					Į	CI	alm				D	ale				
13	Original									T				ন্ত্													Original				T	
-	ğ	].					.		1				Final	E									1			Final	P. J.					
1		-	f	}-	╁	╁╌	╂╌	╁	╁	╁╴	┨—	┨	-	61	-	-	╁╌	-	╁	╁╴	1-	1	†-	1-	1	-	101	1-	╁	1-	╁	+-
	12	1	<del>                                     </del>	╁	-	╁╌	╁╌	╁	╬	╁	┼	1	$\vdash$	52	┢	-	╁	1	╁╴	T	$\dagger$	╁	†	$\vdash$	1	-	102	1—	†-	1-	1-	1-
	a	+	+	1	-	1-	-	╁	╁	†-	†-	1 .	<b> </b> -	63	-	╁┈	-	1	1	1	1	1	1	-	1		103	1-	1.	1-	1	1-
	14		<u> </u>	1	-	-	1-	┤╌	†-	╁	†	1	一	-64		一		Ι.	T		1	1	1		1	-	104	1	1	1	1	+
	5			1	1		1					1		65											]		105					
	6						L			Ľ				56		Ľ	_	_	Ŀ	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L		Ŀ	108	_	↓_		$oxed{oxed}$	1_
				_	_	<u> </u>	Ŀ	_		L	<u>                                     </u>			57	L	Ŀ	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del> _	<u> </u> _		<u> </u>	107	<del> </del> _	<del> </del>	<u> </u>	_	↓_
٠٠.	1	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ	-	_	ļ.,	_	ļ	<u> </u>	58	_		_			_	-	-	-		l	_	108	<b>├</b>		<del> </del>	-	<del> </del> _
	1	_	-	ļ.			-	_	Ļ	-		-		59	<u> </u>		-	-	-	-	├-	-	-				109 110	┼-	╀╌		-	╀
_		=					<del> -</del> -	╀	╁	<del> -</del>			$\vdash$	60 61			<del> -</del>		-	-	├	-	H	-			111	<del>  -</del>	-	<del> </del>	-	╁╴
	12	<b>)</b>	-	_	-		├-	-	╁╴	╀		·		62		-	-	_	-	-	一	1	-	-			112	1-	1	-	1	†-
•	13	-	-	ļ. —	<del>                                     </del>	_	1	1	1	1-	-			63											l		113			·		Γ
•	14													64													114					
	15			·			,							55		Ŀ			_		<u> </u>	_	_				115	_	ļ		Ľ	Ļ
	(6		ن إ	ļ		·-	<u> </u>	<u> </u> _	_	ŀ				6,			_		_	<u> </u>		_	_				116 117				_	<del> </del> —
1,7	17. 18.		-	_	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>				67 68	_				_	<u> </u>	-	-	_				118		├-	-		÷
	Į	-	-				-	ŀ	-	-				69	-		_	-	-		-	-					119	╁	-		├-	
	19 20		-	١			-	-	$\vdash$	$\vdash$			_	70				$\dashv$		_	1	-	-	-		_	120	1	<del>  .</del>		-	<del>  -</del>
	21			٠.	-	-	-	-	-		-			71		-	-	-	-		-						121	-			-	<del> </del>
						-	-	-	1	-				72		,											122					
بر	22 23	<u>\</u>	·.							•				73										· . :	•		123	_	_			L
	24	ς. Σ			· .	٠.	_	_	Ŀ	_		•	1	74	_			_	_		<u>-</u>	_	H				124 <i>′</i> 125 .	├	-			-
	25) 26	-	•	-		-		<u> </u>	-	<del> -</del>	H			75 76					H	_		-	Н	-			126	<del>  -</del>	├			┢
	27	2	. !		1.		-	-	-	ŀ				77			_			-	<del></del>	-		╗			127				-	1
	28	•					-		-	_	$\Box$			78		-		$\neg$		-	<b> </b>						128 .	_			÷	
	29	, , -		•	- 1				_			į		78													129					
	30		$\Box$											80			·				_			_	•		130 .	_	_			<del>                                     </del>
¥	31		<u>.</u> .				Ŀ	<b>-</b>		_		ٔ ۔ اُ	$\Box$	81	_				_	_	-	_		_			131 132	<u>  `</u>	-	_		╀
z e	32	ءَـِـ					<u>.</u>	ļ	<u> </u>	<u>.                                    </u>		:		82				-		-	-	-	_	<u></u>	-			-				<del>  -</del>
	23	<u> </u>		_				_			_			83 84			_	-	-	_			Н				133 134	-	-			<u>                                       </u>
	35	· ·		_			=	=		-	=			85	=	-			H-	H	-		1				135					^
:;	34 35 38	<del>?</del> .	_	-			-	-		-	Н			86											.•		136					
	37			_								į .	$\overline{}$	87.	$\equiv$						Ĺ.			•			137	_	_		_	1-
	38						Ŀ							88													138	<del> </del>	_			-
	ĝ			:										88					_	_		_	$  \bot  $				139	<del> </del> -			<u> </u>	1
4	40						<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u> _	Щ			80		_					<u> </u>	<u> </u>				1	140		-			<del> </del>
]	41	_	·				<u> </u>	<u> </u>						91		اـنــا			_	_	_	_	$\square$		٠.	ш	141	-	-		<u> </u>	-
- 4	42	_	$\vdash$			•				<u>.                                    </u>		!		92	Ļ					-			H		•		142	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> -</del>
4	43			-	-		-	-	-		$\vdash \vdash$		┝╌┤	93	$\dashv$		-		H		-	$\vdash$	$\vdash$	-			144	-	1	Н	-	
4	44		H		-	Н						_		94. 95	$\dashv$			-			-	-	$\overline{\cdot}$	$\vdash$			145	1	1	П		
	46	_	-		$\dashv$	-		_	-	-	$\dashv$		-	96	$\dashv$			ㅓ	-	_		-	$\vdash$			⊷	146	1				
	47	-	$\dashv$	$\exists$	,	-		-			$\vdash$			97	-	<u> </u>		ᅱ	-		<del>                                     </del>	-	П				147					^
	48	一		÷	$\exists$	$\neg$	-			Н				98.	$\overline{}$	·											148 .					_
	49	<i></i>			-	-		_	-	$\overline{}$		G.F.		99			_						П			1 7	149	1				